

## 見積参考資料

工事名 R2吉土 鶯谷川放水路 阿波・市場大野島 緊急河川維持業務

### ◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	前払無
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 吉土 鶯谷川放水路 阿波・市場大野島 緊急河川維持業務				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
河床等掘削		m3	1,000				単 1号
軟弱土等運搬	土質:河床掘削土	m3	1,000				単 2号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
建設機械運搬費 往復		台	1				単 3号
準備費		式	1				
除草		式	1				内 1号
共通仮設費 (率計上)		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 吉土 鶯谷川放水路 阿波・市場大野島 緊急河川維持業務				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号 除草							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬	無し,ダンプトラック(オノロード・ティール・2t積),6.5km以下,全ての費用	m2	4,500				
処分費(t)		t	9				単 5号
合計							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	河床等掘削		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河床等掘削	全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	軟弱土等運搬	土質:河床掘削土	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軟弱土等運搬	無し, 13.0km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	建設機械運搬費 往復		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	バックホウ(超ロングアーム型)山積0.4m3,無	台	1			単	4号
	貨物自動車による運搬(1車1回)	バックホウ(超ロングアーム型)山積0.4m3,無	台	1			単	4号
	合計							
	単価							円/台

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	貨物自動車による運搬(1車1回)	パックホバ(超ロングアーム型)山積0.4m3,無	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金 距離制運賃		台	1				
	合計							
	単価							円/台

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 草		t	100				
	合計							
	単価							円/t

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 吉土 鶯谷川放水路 阿波・市場大野島 緊急河川維持業務					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
M000202078	バックホウ(クローラ) [超ロングアーム型]	排ガス型(第1次) 山積0.4m3	供用日	9.996	197,900	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	1.169	5,580	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	49.029	1,000,000	
M002031005	草刈機[肩掛式]	カット径255mm	供用日	14.991	2,025	
	合計額				1,205,505	









河川土工											
土 積 計 算 書											
測 点	点 間 離	平 均 離	掘削			除草			断面積	平 均	数 量
			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量			
NO. 1 + 9.730			0.0			0.0					
1 + 10.400	0.670m		1.9	0.95	0.6	13.1	6.55	4.4			
1 + 20.000	9.600m		2.0	1.95	18.7	10.9	12.00	115.2			
1 + 40.000	20.000m		1.3	1.65	33.0	8.7	9.80	196.0			
1 + 60.000	20.000m		0.7	1.00	20.0	5.5	7.10	142.0			
1 + 80.000	20.000m		0.8	0.75	15.0	6.8	6.15	123.0			
2 + 0.000	20.000m		1.1	0.95	19.0	8.0	7.40	148.0			
2 + 20.000	20.000m		1.4	1.25	25.0	8.3	8.15	163.0			
2 + 40.000	20.000m		1.7	1.55	31.0	8.6	8.45	169.0			
2 + 60.000	20.000m		1.6	1.65	33.0	7.2	7.90	158.0			
2 + 80.000	20.000m		1.6	1.60	32.0	7.4	7.30	146.0			
3 + 0.000	20.000m		2.4	2.00	40.0	6.7	7.05	141.0			
3 + 20.000	20.000m		1.8	2.10	42.0	6.5	6.60	132.0			
3 + 40.000	20.000m		0.9	1.35	27.0	3.4	4.95	99.0			
3 + 60.000	20.000m		1.4	1.15	23.0	6.7	5.05	101.0			
3 + 80.000	20.000m		1.4	1.40	28.0	6.8	6.75	135.0			
4 + 0.000	20.000m		1.5	1.45	29.0	6.3	6.55	131.0			
4 + 20.000	20.000m		1.4	1.45	29.0	6.6	6.45	129.0			
4 + 40.000	20.000m		1.6	1.50	30.0	6.8	6.70	134.0			
4 + 60.000	20.000m		1.5	1.55	31.0	5.9	6.35	127.0			
4 + 80.000	20.000m		1.4	1.45	29.0	6.6	6.25	125.0			
小 計	370.270m				535.3m3			2618.6m3			
河川土工											
測 点	点 間 離	平 均 離	掘削			除草			断面積	平 均	数 量
			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量			
NO. 4 + 80.000			1.4			6.6					
5 + 0.000	20.000m		1.4	1.40	28.0	6.3	6.45	129.0			
5 + 20.000	20.000m		1.4	1.40	28.0	6.7	6.50	130.0			
5 + 40.000	20.000m		1.6	1.50	30.0	6.9	6.80	136.0			
5 + 60.000	20.000m		1.4	1.50	30.0	6.7	6.80	136.0			
5 + 80.000	20.000m		1.6	1.50	30.0	6.2	6.45	129.0			
6 + 0.000	20.000m		1.5	1.55	31.0	6.4	6.30	126.0			
6 + 20.000	20.000m		1.9	1.70	34.0	7.4	6.90	138.0			
6 + 40.000	20.000m		2.0	1.95	39.0	7.7	7.55	151.0			
6 + 60.000	20.000m		2.9	2.45	49.0	10.2	8.95	179.0			
6 + 80.000	20.000m		2.1	2.50	50.0	6.3	8.25	165.0			
7 + 0.000	20.000m		1.9	2.00	40.0	12.4	9.35	187.0			
7 + 20.000	20.000m		4.9	3.40	68.0	19.3	15.85	317.0			
小 計	240.000m				457.0m3			1923.0m3			
合 計	610.270m				992.3m3			4541.6m3			